

Αγρομετεωρολογική πρόβλεψη για τον μήνα Οκτώβριο

Автор(и): Ρастителна защита
Дата: 07.10.2016 Брой: 10/2016



Τον Οκτώβριο, οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες θα καθοριστούν από θερμοκρασίες και βροχόπτωση κοντά στα κλιματικά κανονικά. Κατά τη διάρκεια της δεύτερης και της αρχής της τρίτης δεκαήμερης περιόδου, οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες θα χαρακτηρίζονται από αυξημένη δυναμική. Η προβλεπόμενη βροχόπτωση θα εξασφαλίσει την υγρασία για τη φυσιολογική εξέλιξη των αρχικών σταδίων βλάστησης των σπαρμένων καλλιεργειών ελαιοκράμβης και χειμερινών δημητριακών.

Τις πρώτες μέρες του Οκτωβρίου, η προβλεπόμενη ηλιόλουστη και εποχικά ζεστή καιρική συνθήκη θα επιταχύνει την ολοκλήρωση των τελικών σταδίων ανάπτυξης των όψιμων γεωργικών καλλιεργειών και θα αποτελέσει προϋπόθεση για τη σύνθεση περισσότερων σακχάρων στους καρπούς των φθινοπωρινών ποικιλιών σπυροφόρων δέντρων και των όψιμων ποικιλιών οίνου.

Μια σημαντική πτώση της θερμοκρασίας και μια σημαντική αλλαγή στις αγρομετεωρολογικές συνθήκες αναμένονται στα μέσα της πρώτης δεκαήμερης περιόδου. Η προβλεπόμενη βροχόπτωση κατά την πρώτη εβδομάδα του Οκτωβρίου, μετά τη διαρκή θερινή ξηρασία, θα βελτιώσει την υδροφυσική κατάσταση του εδάφους στα ανώτερα στρώματα. Η βροχόπτωση στην αρχή του φθινοπώρου κατανεμήθηκε άνισα στο έδαφος της χώρας. Σε ορισμένα σημεία στη Βόρεια Βουλγαρία ξεπέρασε τα 40–50 l/m² (Βιντίν – 44 l/m², Βράτσα – 46 l/m², Λόβετς – 70 l/m², Πλέβεν – 44 l/m², Σβίστοφ – 45 l/m², Ραζγκράντ – 52 l/m², Ντόμπριτς – 42 l/m²). Στο μεγαλύτερο μέρος της Νότιας Βουλγαρίας η βροχόπτωση ήταν ασήμαντη – κάτω από 10 l/m². Στις νότιες περιοχές το ξηρό και συμπαγές έδαφος εμπόδισε την εκτέλεση των εποχικών εργασιών καλλιέργειας του εδάφους.

Κατά τη διάρκεια της πρώτης δεκαήμερης περιόδου του Οκτωβρίου, αναμένεται βελτίωση των συνθηκών για την εκτέλεση προ-σποράς καλλιέργειας του εδάφους και τη σπορά των χειμερινών δημητριακών. Κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου είναι το αγροτεχνικό παράθυρο για τη σπορά σιταριού στη Βόρεια Βουλγαρία· από 15 έως 25 Οκτωβρίου – για τη Νότια Βουλγαρία· και κατά τη διάρκεια της τρίτης δεκαήμερης περιόδου – για τις περιοχές κατά μήκος της ακτής της Μαύρης Θάλασσας. Κατά τη διάρκεια της δεύτερης και της αρχής της τρίτης δεκαήμερης περιόδου, οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες θα χαρακτηρίζονται από αυξημένη δυναμική. Η προβλεπόμενη βροχόπτωση θα εξασφαλίσει την υγρασία για τη φυσιολογική εξέλιξη των αρχικών σταδίων βλάστησης των σπαρμένων καλλιεργειών ελαιοκράμβης και χειμερινών δημητριακών.

Κατά τη διάρκεια της τελευταίας εβδομάδας του μήνα, η ανάπτυξη των φθινοπωρινών καλλιεργειών θα προχωρήσει με βραδύτερο ρυθμό. Στα τέλη Οκτωβρίου, στο σιτάρι και το κριθάρι που σπάρθηκαν το δεύτερο δεκαήμερο του μήνα, το κυρίαρχο στάδιο ανάπτυξης θα είναι η εμφάνιση. Στις καλλιέργειες που σπάρθηκαν την πρώτη δεκαήμερη περίοδο του Οκτωβρίου, το στάδιο του τρίτου φύλλου θα παρατηρηθεί μαζικά. Τα πρώιμα σπαρμένα χειμερινά δημητριακά, κατά τη διάρκεια της τρίτης δεκαήμερης περιόδου του Σεπτεμβρίου, θα φθάσουν στην αρχή της αδελφώσης μέχρι το τέλος Οκτωβρίου. Στις καλλιέργειες χειμερινής ελαιοκράμβης που σπάρθηκαν τον Σεπτέμβριο (στις περιοχές Τσιρπάν, Γιάμπολ, Σλίβεν, Στάρα Ζαγόρα), θα παρατηρηθεί το στάδιο σχηματισμού ροζέτας.

Πηγή: Εθνικό Ινστιτούτο Μετεωρολογίας και Υδρολογίας - Βουλγαρική Ακαδημία Επιστημών (NIMH-BAS)